

หลักสูตรมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ที่เปิดสอนในภาคการศึกษาที่ 1/2562  
Study Programs in King Mongkut's University of Technology North Bangkok 1/2019

หน่วยงาน / Faculty	ระดับ / Level												รวม / Total
	ปวช. Voc. Cert.	ปริญญาตรี / Bachelor					ปริญญาโท / Master			ปริญญาเอก / Doctor			
		ภาษา ไทย	เสริม ทักษะ	สอง ภาษา	ภาษา อังกฤษ	นานาชาติ	ภาษา ไทย	ภาษา อังกฤษ	นานาชาติ	ภาษา ไทย	ภาษา อังกฤษ	นานาชาติ	
คณะวิศวกรรมศาสตร์ / Faculty of Engineering	-	9	4	-	2	3	12	1	-	7	-	-	38
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม / Faculty of Technical Education	-	6	1	-	-	-	7	-	-	7	1	-	22
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม / College of Industrial Technology	3	19	-	-	-	-	10	-	-	2	-	-	34
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ / Faculty of Applied Science	-	13	2	1	-	-	11	-	-	5	1	-	33
คณะอุตสาหกรรมเกษตร / Faculty of Agro-Industry	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4
คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม / Faculty of Industrial Technology and Management	-	5	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ / Faculty of Information Technology	-	-	-	-	-	1	3	-	1	2	-	1	8
คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์ / Faculty of Applied Arts	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	4
บัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธรไทย-เยอรมัน / The Sirindhorn International Thai-German Graduate School of Engineering	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	8
คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ / Faculty of Architecture and Design	-	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี / Faculty of Engineering and Technology	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม / Faculty of Science, Energy and Environment	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4
คณะบริหารธุรกิจ / Faculty of Business Administration	-	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	5
วิทยาลัยนานาชาติ / International College	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม / Faculty of Business and Industrial Development	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	4
คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ / Faculty of Business Administration and Service Industry	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
<b>รวม / Total</b>	<b>3</b>	<b>70</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>53</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>188</b>
<b>รวมทั้งสิ้น / Overall</b>	<b>3</b>	<b>92</b>					<b>60</b>			<b>33</b>			
กาญจนาภิเษกวิทยาลัย ช่างทองหลวง สถาบันสมทบ มจพ. / Golden Jubilee Royal Goldsmith College, Associate Institution of KMUTNB	-	1					-			-			1

คณะวิศวกรรมศาสตร์  
Faculty of Engineering

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program			
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)			
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... / Bachelor of Engineering Program in ...			
ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (... ) / B.Eng. (...)			
1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(ME)	11. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ / Computer Engineering	(CprE)
2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(EE)	12. วิศวกรรมโลจิสติกส์ / Logistics Engineering	(LE)
3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(Ch.E)*	13. วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) / Robotics Engineering and Automation System (English Program)	(E-RE)
4. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(PE)*	14. วิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและพลังงาน / Industrial Electrical and Energy Engineering (IEE)	
5. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(CE)	15. วิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) / Electrical Engineering (English Program)	(E-EE)
6. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(IE)*	16. วิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) / Chemical Engineering (International Program)	(I-Ch.E)
7. วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุ / Materials Handling Engineering	(MHE)	17. วิศวกรรมวัสดุเชิงนวัตกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) / Innovative Materials Engineering (International Program)	(I-IME)
8. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(MATE)*	18. วิศวกรรมการบินและอวกาศ (หลักสูตรนานาชาติ) / Aerospace Engineering (International Program)	(I-AE)
9. วิศวกรรมระบบเครื่องมือวัด / Instrumentation System Engineering	(InSE)		
10. วิศวกรรมการบินและอวกาศ / Aerospace Engineering	(AE)		

**หมายเหตุ** \* จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program																																								
<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...</p> <p>Master of Engineering Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วศ.ม. (... ) / M.Eng. (...)</p>	<p>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ...</p> <p>Doctor of Philosophy Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : ปร.ด. (...) / Ph.D. (...)</p>																																								
<table border="0"> <tr><td>1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering</td><td>(MME)</td></tr> <tr><td>2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering</td><td>(MEE)</td></tr> <tr><td>3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering</td><td>(MChE)</td></tr> <tr><td>4. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering</td><td>(MPE)</td></tr> <tr><td>5. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering</td><td>(MCE)</td></tr> <tr><td>6. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering</td><td>(MIE)</td></tr> <tr><td>7. วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management Engineering</td><td>(X-MIE)</td></tr> <tr><td>8. การบริหารงานก่อสร้าง / Construction Management</td><td>(MCM)</td></tr> <tr><td>9. วิศวกรรมการบินและอวกาศ / Aerospace Engineering</td><td>(MAE)</td></tr> <tr><td>10. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering</td><td>(MPTE)</td></tr> <tr><td>11. วิศวกรรมอัตโนมัติ / Automation Engineering</td><td>(MAuE)</td></tr> <tr><td>12. วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคภาษาอังกฤษ) / Mechanical Engineering (English Program)</td><td>(E-MME)</td></tr> <tr><td>13. วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุและโลจิสติกส์ / Materials Handling and Logistics Engineering</td><td>(MHLE)</td></tr> </table>	1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(MME)	2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(MEE)	3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(MChE)	4. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(MPE)	5. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(MCE)	6. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(MIE)	7. วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management Engineering	(X-MIE)	8. การบริหารงานก่อสร้าง / Construction Management	(MCM)	9. วิศวกรรมการบินและอวกาศ / Aerospace Engineering	(MAE)	10. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(MPTE)	11. วิศวกรรมอัตโนมัติ / Automation Engineering	(MAuE)	12. วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคภาษาอังกฤษ) / Mechanical Engineering (English Program)	(E-MME)	13. วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุและโลจิสติกส์ / Materials Handling and Logistics Engineering	(MHLE)	<table border="0"> <tr><td>1. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering</td><td>(DEE)</td></tr> <tr><td>2. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering</td><td>(DIE)</td></tr> <tr><td>3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering</td><td>(DChE)</td></tr> <tr><td>4. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering</td><td>(DCE)</td></tr> <tr><td>5. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering</td><td>(DPTE)</td></tr> <tr><td>6. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering</td><td>(DME)</td></tr> <tr><td>7. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering</td><td>(DPE)</td></tr> </table>	1. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(DEE)	2. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(DIE)	3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(DChE)	4. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(DCE)	5. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(DPTE)	6. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(DME)	7. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(DPE)
1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(MME)																																								
2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(MEE)																																								
3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(MChE)																																								
4. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(MPE)																																								
5. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(MCE)																																								
6. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(MIE)																																								
7. วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management Engineering	(X-MIE)																																								
8. การบริหารงานก่อสร้าง / Construction Management	(MCM)																																								
9. วิศวกรรมการบินและอวกาศ / Aerospace Engineering	(MAE)																																								
10. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(MPTE)																																								
11. วิศวกรรมอัตโนมัติ / Automation Engineering	(MAuE)																																								
12. วิศวกรรมเครื่องกล (ภาคภาษาอังกฤษ) / Mechanical Engineering (English Program)	(E-MME)																																								
13. วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุและโลจิสติกส์ / Materials Handling and Logistics Engineering	(MHLE)																																								
1. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering	(DEE)																																								
2. วิศวกรรมอุตสาหกรรม / Industrial Engineering	(DIE)																																								
3. วิศวกรรมเคมี / Chemical Engineering	(DChE)																																								
4. วิศวกรรมโยธา / Civil Engineering	(DCE)																																								
5. วิศวกรรมวัสดุ / Materials Engineering	(DPTE)																																								
6. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering	(DME)																																								
7. วิศวกรรมการผลิต / Production Engineering	(DPE)																																								

**คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม**  
**Faculty of Technical Education**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>	<b>หลักสูตร 5 ปี (5 Years)</b>
<b>หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชา ...</b> <b>Bachelor of Science in Technical Education Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : ค.อ.บ. (...) / B.S.Tech.Ed. (...)</b>	<b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา...</b> <b>Bachelor of Engineering Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (... ) / B.Eng. (...)</b>
1. วิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering (TM,TTM) 2. วิศวกรรมไฟฟ้า / Electrical Engineering (TE,TTE) 3. วิศวกรรมการผลิตและอุตสาหกรรม / Production and Industrial Engineering (TP,TTP) 4. วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ / Mechatronics Engineering (TT,TTT)	1. วิศวกรรมโยธาและการศึกษา / Civil Engineering and Education (CEE)* 2. วิศวกรรมไฟฟ้าและการศึกษา / Electrical Engineering and Education (TEE)
	<b>หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชา ...</b> <b>Bachelor of Science in Technical Education Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : ค.อ.บ. (...) / B.S.Tech.Ed. (...)</b>
	1. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ / Computer Technology (CED,TCT)

**หมายเหตุ** \* จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
<p>หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชา ...  Master of Science in Technical Education Program in ...  ชื่อย่อปริญญา : ค.อ.ม. (...) / M.S.Tech.Ed. (...)</p>	<p>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ...  Doctor of Philosophy Program in ...  ชื่อย่อปริญญา : ประ.ด. (...) / Ph.D. (...)</p>
<p>1. วิศวกรรมเครื่องกลศึกษา / Mechanical Engineering Education (MTM)  2. วิศวกรรมไฟฟ้าศึกษา / Electrical Engineering Education (MTE)  3. เทคโนโลยีเทคนิคศึกษา / Technical Education Technology (MET)  4. บริหารอาชีวะและเทคนิคศึกษา /  Vocational and Technical Education Management (TEM)  5. คอมพิวเตอร์ศึกษา / Computer Education (MTCT)</p>	<p>1. คอมพิวเตอร์ศึกษา / Computer Education (DTCT)  2. เทคโนโลยีเทคนิคศึกษา / Technical Education Technology (DET)  3. วิศวกรรมไฟฟ้าศึกษา / Electrical Engineering Education (DTE)  4. บริหารอาชีวะและเทคนิคศึกษา /  Vocational and Technical Education Management (DVTEM)  5. เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา /  Information and Communications Technology for Education (DICT)</p>
<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...  Master of Engineering Program in ...  ชื่อย่อปริญญา : วิศวกรรม (... ) / M.Eng. (...)</p>	<p>6. วิศวกรรมโยธาและการศึกษา / Civil Engineering and Education (DCEE)  7. วิศวกรรมไฟฟ้าและพลังงาน (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) /  Electrical and Energy Engineering (English Program) (E-DEEE)  8. วิศวกรรมเครื่องกลศึกษา / Mechanical Engineering Education (DMEE)</p>
<p>1. วิศวกรรมโยธาและการศึกษา / Civil Engineering and Education (MCEE)</p>	
<p>หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...  Master of Science Program in ...  ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (... ) / M.Sc. (...)</p>	
<p>1. เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อการศึกษา /  Information and Communications Technology for Education (MICT)</p>	

วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
College of Industrial Technology

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ / Vocational Certificate Program	
หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขา... Certificate in Technical Education Program in ... ชื่อย่อประกาศนียบัตร : ปวช. (...) / Cert.in Tech.Ed. (...)	
1. เครื่องกล / Mechanic	(M)
2. ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ / Electrical and Electronics*	(E, EP)
3. โยธา / Civil Construction	(C)

**หมายเหตุ**

\* หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ มีการจัดการเรียนการสอนทั้งในรูปแบบภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>	
<b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... Bachelor of Engineering Program in ...</b>	
<b>ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)</b>	
1. เทคโนโลยีวิศวกรรมแม่พิมพ์และเครื่องมือ /Tools and Die Engineering Technology (TDET)	7. เทคโนโลยีวิศวกรรมทำความเย็นและการปรับอากาศ / Refrigeration and Air Conditioning Engineering Technology (RAET)
2. เทคโนโลยีวิศวกรรมเชื่อม / Welding Engineering Technology (WdET)	8. เทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ / Electronics Engineering Technology (EnET)
3. เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง / Electrical and Power Electronics Engineering Technology (PnET)	9. วิศวกรรมโยธาและเทคโนโลยี / Civil Engineering and Technology (CvET)
4. เทคโนโลยีวิศวกรรมอุตสาหกรรม/ Industrial Engineering Technology (InET)	10. เทคโนโลยีวิศวกรรมพอลิเมอร์ / Polymer Engineering Technology (PoET)
5. เทคโนโลยีวิศวกรรมออกแบบและผลิตเครื่องจักรกล / Machine Design and Manufacturing Engineering Technology (MDET)	11. เทคโนโลยีวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ / Mechatronics Engineering Technology (MtET)
6. เทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์ / Automotive Engineering Technology (AmET)	12. เทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอากาศยาน / Aircraft Maintenance Engineering Technology (ACET)
<b>หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา... Bachelor of Science Program in ...</b>	
<b>ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)</b>	
1. การจัดการเทคโนโลยีการผลิตและสารสนเทศ / Information and Production Technology Management (IPTM)	
<b>หลักสูตร 2 – 3 ปี (2 – 3 Years)</b>	
<b>หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... (ต่อเนื่อง) Bachelor of Industrial Technology Program in ... (Continuing Program)</b>	
<b>ชื่อย่อปริญญา : อส.บ. (...) / B.Ind.Tech. (...)</b>	
1. เทคโนโลยีเครื่องกล / Mechanical Technology - (ออกแบบเครื่องกล) / (Machine Design) (MDT) - (ออกแบบแม่พิมพ์) / (Tools and Dies Design) (TDT)	4. เทคโนโลยีไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กำลัง / Electrical and Power Electronics Technology (PNT)
2. เทคโนโลยีเครื่องต้นกำลัง / Power Technology - (เทคโนโลยียานยนต์) / (Automotive Technology) (AMT) - (เครื่องต้นกำลังอุตสาหกรรม) / (Industrial Power Technology) (IPT)	5. เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ / Electronics Technology - (เครื่องมือวัดและควบคุม) / (Electronics Instrumentation and Control Technology) (EIT) - (โทรคมนาคม) / (Electronics Telecommunication Technology) (ETT) - (คอมพิวเตอร์)/ (Electronics Computer Technology) (ECT)
3. เทคโนโลยีการเชื่อม / Welding Technology (WDT)	6. เทคโนโลยีแมคคาทรอนิกส์ / Mechatronics Technology (MtT)

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...</p> <p>Master of Engineering Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วศ.ม. (... ) / M.Eng. (...)</p>	<p>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ...</p> <p>Doctor of Philosophy Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : ปร.ด. (...) / Ph.D. (...)</p>
<p>1. เทคโนโลยีวิศวกรรมก่อสร้าง / Construction Engineering Technology (MCET)</p> <p>2. การจัดการเทคโนโลยีวิศวกรรม / Engineering Technology Management (METM)</p> <p>3. เทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์และพลังงาน / Automotive and Energy Engineering Technology (MAET)</p> <p>4. เทคโนโลยีวิศวกรรมพลังงาน / Energy Engineering Technology (MEET)</p> <p>5. เทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล / Mechanical Engineering Technology (MMET)</p> <p>6. เทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ประยุกต์ / Applied Electronics Engineering Technology (MEEE)</p> <p>7. เทคโนโลยีวิศวกรรมเชื่อม / Welding Engineering Technology (MWET)</p> <p>8. เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าประยุกต์ / Applied Electrical Engineering Technology (MAEE)</p>	<p>1. เทคโนโลยีวิศวกรรมพลังงาน / Energy Engineering Technology (DEET)</p>
<p>หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...</p> <p>Master of Science Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (... ) / M.Sc. (...)</p>	<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต</p> <p>Doctor of Engineering Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วศ.ด. (...) / D.Eng. (...)</p>
<p>1. การจัดการนวัตกรรมเพื่อธุรกิจและอุตสาหกรรม (หลักสูตรสหวิทยาการ) / Innovation Management for Business and Industry (Multidisciplinary Program) (MIMB)</p> <p>2. การจัดการด้านวิศวกรรมและสิ่งแวดล้อมในเมือง / Urban and Environmental Engineering Management (MUEM)</p>	<p>1. เทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์และพลังงาน / Automotive and Energy Engineering Technology (DAET)</p> <p>หมายเหตุ รับนักศึกษาใหม่ในปีการศึกษาที่ 2/2561</p>



**คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์**  
**Faculty of Applied Science**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>			
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>			
<b>หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา...</b>		<b>Bachelor of Science Program in ...</b>	
<b>ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)</b>			
1. สถิติประยุกต์ / Applied Statistics (AS) 2. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร / Agro - Industrial Technology (AT) 3. วิทยาการคอมพิวเตอร์ / Computer Science (CS) ** 4. เคมีอุตสาหกรรม / Industrial Chemistry (IC) 5. ฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ / Industrial Physics and Medical Instrumentation (IMI) 6. คณิตศาสตร์ประยุกต์ / Applied Mathematics (MA) 7. สถิติธุรกิจและการประกันภัย / Business Statistics and Insurance (ASB)	8. เทคโนโลยีชีวภาพ / Biotechnology (BT) 9. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร / Food Science and Technology (FT) 10. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม / Environmental Science and Technology (ET)*** 11. คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ / Mathematics with Computer Science (MC) 12. ฟิสิกส์วิศวกรรม (หลักสูตรสองภาษา) / Engineering Physics (Bilingual Program) (B-EPH) 13. วิทยาศาสตร์ข้อมูลและการวิเคราะห์เชิงสถิติ / Statistical Data Science and Analytics (SDA)* 14. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและนวัตกรรม / Agro -Industrial Technology and Innovation (ATI)		
<b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา...</b>		<b>Bachelor of Engineering Program in ...</b>	
<b>ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)</b>			
1. วิศวกรรมชีวการแพทย์ / Biomedical Engineering (BME)* 2. วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์ / Microelectronics Engineering (MIEE)			

**หมายเหตุ** \* จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ \*\* จัดการเรียนการสอนทั้งในรูปแบบภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

\*\*\* เดิมชื่อสาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม /Environmental Technology เปลี่ยนเป็นชื่อสาขาวิชาดังกล่าว ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2562 เป็นต้นไป

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
<p>หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...</p> <p>Master of Science Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (... ) / M.Sc. (...)</p>	<p>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ...</p> <p>Doctor of Philosophy Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : ปร.ด. (...) / Ph.D. (...)</p>
<p>1. เคมีอุตสาหกรรม / Industrial Chemistry (MIC)</p> <p>2. อุปกรณ์การแพทย์ / Medical Instrumentation (MMI)</p> <p>3. สถิติประยุกต์ / Applied Statistics (MAST)</p> <p>4. คณิตศาสตร์ประยุกต์ / Applied Mathematics (MMA)</p> <p>5. วิทยาการคอมพิวเตอร์ / Computer Science (MCS)</p> <p>6. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ / Bioindustrial Technology (MBIT)</p> <p>7. เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม / Environmental Technology and Management (MENVTM)</p> <p>8. ฟิสิกส์ประยุกต์ / Applied Physics (MAP)</p> <p>9. คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ / Mathematics with Computer Science (MMC)</p> <p>10. เทคโนโลยีชีวภาพ / Biotechnology (MBT)</p> <p>11. วิศวกรรมซอฟต์แวร์ / Software Engineering (MSE)</p>	<p>1. เคมีอุตสาหกรรม / Industrial Chemistry (DIC)</p> <p>2. สถิติประยุกต์ / Applied Statistics (DAST)</p> <p>3. เทคโนโลยีอุตสาหกรรมชีวภาพ / Bioindustrial Technology (DBIT)</p> <p>4. วิทยาการคอมพิวเตอร์ / Computer Science (DCS)</p> <p>5. คณิตศาสตร์ประยุกต์ (ภาคภาษาอังกฤษ) / Applied Mathematics (English Program) (E-DMA)</p> <p>6. ฟิสิกส์ประยุกต์ / Applied Physics (DAP)</p>

**คณะอุตสาหกรรมเกษตร**  
**Faculty of Agro-Industry**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)	
1. วิทยาศาสตร์การอาหารและการจัดการ / Food Science and Management	(FSM)
2. นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาด้านผลิตภัณฑ์ / Innovation and Product Development Technology	(IPD)
3. วิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการ / Food Science and Nutrition	(FSN)
<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>	
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... Master of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (...) / M.Sc. (...)	
1. วิทยาศาสตร์การอาหารและการจัดการ / Food Science and Management	(MFSM)

**คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม**  
**Faculty of Industrial Technology and Management**

ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	หลักสูตร 2 – 3 ปี (2 – 3 Years)
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Industrial Technology Program in ... ชื่อย่อปริญญา : อส.บ. (...) / B.Ind.Tech. (...)	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... (ต่อเนื่อง) Bachelor of Industrial Technology Program in ... (Continuing Program) ชื่อย่อปริญญา : อส.บ. (...) / B.Ind.Tech. (...)
1. การจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management (IM) 2. เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร / Agricultural Machinery Technology (TA, TAT) 3. เทคโนโลยีเครื่องกลและกระบวนการผลิต / <i>Mechanical and Manufacturing Technology</i> (MM, MMT)*	1. การจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management (IMT) 2. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology (ITI)
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... / Bachelor of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)	
1. คอมพิวเตอร์ช่วยออกแบบและบริหารงานก่อสร้าง / Computer-aided Design and Construction Management (CA, CDM) 2. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology** (IT)*	
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา... / Bachelor of Engineering Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)	
1. วิศวกรรมสารสนเทศและเครือข่าย / <i>Information and Network Engineering</i> (INE)*	
ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... / Master of Industrial Technology Program in ... ชื่อย่อปริญญา : อส.ม. (...) / M.Ind.Tech. (...)	
1. การจัดการอุตสาหกรรม / Industrial Management (MIM)	

**หมายเหตุ** \* จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ \*\*เดิมชื่อหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต เปลี่ยนชื่อเป็น หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2562 เป็นต้นไป

**คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ**  
**Faculty of Information Technology**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>		
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>		
<b>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... / Bachelor of Science Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)</b>		
1. วิทยาการสารสนเทศเพื่อเศรษฐกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) / Informatics for Digital Economy (International Program) (I-BIT)		
<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>		
<b>หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา... Master of Science Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (...) / M.Sc. (...)</b>		
1. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology		(MITT)
2. สารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (หลักสูตรนานาชาติ)/ Information and Data Science (International Program)		(I-MIT)
3. ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ / Management Information Systems		(MMIST)
4. การบริหารเครือข่ายและความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ / Network and Information Security Management		(MDN)
<b>ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program</b>		
<b>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ... Doctor of Philosophy Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : ประ.ด. (...) / Ph.D. (...)</b>		
1. เทคโนโลยีสารสนเทศ / Information Technology		(DITT)
2. สารสนเทศและวิทยาศาสตร์ข้อมูล (หลักสูตรนานาชาติ)/ Information and Data Science (International Program)		(I-DIT)
3. ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ / Management Information Systems		(DMIS)

**หมายเหตุ** เดิมชื่อสาขาวิชาการสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย / Data Communication and Networking เปลี่ยนเป็นชื่อสาขาวิชาดังกล่าว ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 1/2562 เป็นต้นไป

คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์  
Faculty of Applied Arts

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
<p>หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...</p> <p>Master of Arts Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : ศศ.ม. (...) / M.A. (...)</p>	<p>หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา...</p> <p>Doctor of Philosophy Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : ปร.ด. (...) / Ph.D. (...)</p>
<p>1. จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ / Industrial and Organizational Psychology (MIOP)</p> <p>2. การแปลเพื่อการศึกษาและธุรกิจ/ Translation for Education and Business (MTEB)</p> <p>3. ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารเชิงธุรกิจและอุตสาหกรรม (ภาคภาษาอังกฤษ) / English for Business and Industry Communication (English Program) (E-MBIC)</p>	<p>1. จิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ / Industrial and Organizational Psychology (DIOP)</p>

บัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน

The Sirindhorn International Thai-German Graduate School of Engineering

ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program	ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program
<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ...</p> <p>Master of Engineering Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วศ.ม. (...) / M.Eng. (...)</p>	<p>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา ...</p> <p>Doctor of Engineering Program in ...</p> <p>ชื่อย่อปริญญา : วศ.ด. (...) / D.Eng. (...)</p>
<p>1. วิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-MAE) Mechanical and Automotive Engineering (International Program)</p>	<p>1. วิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-DMAE) Mechanical and Automotive Engineering (International Program)</p>
<p>2. วิศวกรรมเคมีและกระบวนการ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-CPE) Chemical and Process Engineering (International Program)</p>	<p>2. วิศวกรรมเคมีและกระบวนการ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-DCPE) Chemical and Process Engineering (International Program)</p>
<p>3. วิศวกรรมไฟฟ้าและระบบซอฟต์แวร์ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-ESE) Electrical and Software Systems Engineering (International Program)</p>	<p>3. วิศวกรรมไฟฟ้าและระบบซอฟต์แวร์ (หลักสูตรนานาชาติ) (I-DEEE) Electrical and Software Systems Engineering (International Program)</p>
<p>4. วิศวกรรมวัสดุและการผลิต (หลักสูตรนานาชาติ) (I-MPE) Materials and Production Engineering (International Program)</p>	<p>4. วิศวกรรมวัสดุและการผลิต (หลักสูตรนานาชาติ) (I-DMPE) Materials and Production Engineering (International Program)</p>

**คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ**  
**Faculty of Architecture and Design**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>	
<b>หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชา....</b> <b>Bachelor of Fine Arts Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : ศล.บ. (...)/ B.F.A. (...)</b>	<b>หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา...</b> <b>Master of Architecture Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : สถ.ม. (...)/ M.Arch. (...)</b>
1. ออกแบบภายใน / Interior Design (Int.D) 2. ออกแบบผลิตภัณฑ์นวัตกรรมเซรามิกส์ / Ceramics Product Innovation Design (Cer.D) 3. ศิลปะประยุกต์และออกแบบผลิตภัณฑ์ / Applied Art and Product Design (AAP.D)	1. นวัตกรรมและการออกแบบเพื่อความยั่งยืน / Innovation and Designing for Sustainability (MAPIDS)
<b>หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา...</b> <b>Bachelor of Business Administration Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : บธ.บ. (...)/ B.B.A. (...)</b>	
1. การจัดการงานออกแบบภายในและพัฒนารธุรกิจ/ Interior Design and Management and Business Development (IDMB)	
<b>หลักสูตร 5 ปี (5 Years)</b>	
<b>หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา...</b> <b>Bachelor of Architecture Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : สถ.บ. (...)/ B.Arch. (...)</b>	
1. สถาปัตยกรรม / Architecture (Arch.)	



**คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี**  
**Faculty of Engineering and Technology**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>	
<b>หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ...</b>	
<b>Bachelor of Engineering Program in ...</b>	
<b>ชื่อย่อปริญญา : วศ.บ. (...) / B.Eng. (...)</b>	
1. เทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและอัตโนมัติ / Electrical and Automation Engineering Technology *	(IAeT)
2. เทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกลและยานยนต์ / Mechanical and Automotive Engineering Technology	(MAeT)
3. เทคโนโลยีวิศวกรรมอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ / Industrial and Logistics Engineering Technology	(ILeT)
4. เทคโนโลยีวิศวกรรมกระบวนการเคมี / Chemical Process Engineering Technology	(CPeT)
5. เทคโนโลยีวิศวกรรมวัสดุและกระบวนการผลิต / Material and Process Engineering Technology	(MPeT)

**หมายเหตุ** เดิมชื่อสาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการวัดคุมและอัตโนมัติ / Instrumentation and Automation Engineering Technology  
เปลี่ยนเป็นชื่อสาขาวิชาดังกล่าว ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2562 เป็นต้นไป

**คณะวิทยาศาสตร์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม**  
Faculty of Science, Energy and Environment

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.บ. (...) / B.Sc. (...)	
1. เทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ / Energy Technology and Management	(ETAM)*
2. กระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม / Chemical Industrial Process and Environment**	(CIPE)*
<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>	
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา ... Master of Science Program in ... ชื่อย่อปริญญา : วท.ม. (...) / M.Sc. (...)	
1. เทคโนโลยีพลังงานและการจัดการ / Energy Technology and Management	(METAM)
2. กระบวนการอุตสาหกรรมเคมีและสิ่งแวดล้อม / Chemical Industrial Process and Environment*	(MCIPE)

**หมายเหตุ** \* จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ -

\*\* เดิมชื่อสาขาวิชา Industrial Chemical Process and Environment เปลี่ยนชื่อเป็น Chemical Industrial Process and Environment ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 1/2562 เป็นต้นไป

**คณะบริหารธุรกิจ**  
**Faculty of Business Administration**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา ... / Bachelor of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.บ. (...) / B.B.A. (...)	
1. คอมพิวเตอร์ธุรกิจ / Business Computer	(BCom)
2. การบัญชี / Accounting	(BAcc)
3. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์ / Industrial Business and Logistic Administration	(BIBLA)
<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชา... /Master of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.ม. (...) / M.B.A. (...)	
1. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม / Industrial Business Administration	(MBA)
<b>ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา... / Doctor of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.ด. (...) / D.B.A. (...)	
1. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม / Industrial Business Administration	(DBA)

วิทยาลัยนานาชาติ  
International College

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.บ. (...) / B.B.A. (...)	
1. การค้าระหว่างประเทศและธุรกิจโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ) International Trade and Business Logistics (International Program)	(ITBL)

**คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม**  
Faculty of Business and Industrial Development

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา ... / Bachelor of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.บ. (...) / B.B.A. (...)	
1. การพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์ / Industrial Business and Human Resource Development *	(BBR)
2. การบริหารอุตสาหกรรมการผลิตและบริการ / Manufacturing and Service Industry Management *	(BMS)
<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชา... /Master of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.ม. (...) / M.B.A. (...)	
1. การพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์ / Industrial Business and Human Resource Development	(MBR)
<b>ระดับปริญญาเอก / Doctoral Degree Program</b>	
หลักสูตรบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา... / Doctor of Business Administration Program in ... ชื่อย่อปริญญา : บธ.ด. (...) / D.B.A. (...)	
1. การพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์ / Industrial Business and Human Resource Development	(X-DBR)

หมายเหตุ \* จัดการเรียนการสอนรูปแบบเสริมทักษะภาษาอังกฤษ

**คณะบริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมบริการ**  
**Faculty of Business Administration and Service Industry**

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
<b>หลักสูตร 4 ปี (4 Years)</b>	
<b>หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา ... / Bachelor of Business Administration Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : บธ.บ. (...) / B.B.A. (...)</b>	
1. การจัดการท่องเที่ยวและโรงแรม / Tourism and Hotel Management	(TH)
2. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและการค้า / Industrial Business Administration and Trade	(IBT, IBTT)
<b>ระดับปริญญาโท / Master's Degree Program</b>	
<b>หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชา... /Master of Business Administration Program in ...</b> <b>ชื่อย่อปริญญา : บธ.ม. (...) / M.B.A. (...)</b>	
1. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรมและการค้า / Industrial Business Administration and Trade	(MIBT )

กาญจนาภิเษกวิทยาลัย ช่างทองหลวง  
สถาบันสมทบ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
Golden Jubilee Royal Goldsmith College  
Associate Institution of King Mongkut's University of Technology North Bangkok

<b>ระดับปริญญาตรี / Bachelor's Degree Program</b>	
หลักสูตร 4 ปี (4 Years)	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชา ... Bachelor of Fine Arts Program in ... ชื่อย่อปริญญา : ศล.บ. (...) / B.F.A. (...)	
1. ช่างทองหลวง / Royal Goldsmith	(RGS)